

# 反射率高PC日本帝人LN-1010RM防火级Panlite

产品名称	反射率高PC日本帝人LN-1010RM防火级Panlite
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	16.50/千克
规格参数	性能:刚性高 脱模 阻燃 反射率高 高强度 型号:LN-1010RM 用途:电气元件 LEDs 反射镜 汽车零件
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

## 产品详情

走进上海邦塑新材料有限公司，您将发现一款独具特色的反射率高的PC产品——日本帝人LN-1010RM防火级Panlite，它将为您的应用带来非凡的性能和诱人的价格。

该产品的核心特性是性能卓越。它，它具有极高的刚性，能够抵御外部冲击，保护您的电气元件和汽车零件免受损坏。LN-1010RM具有出色的脱模性能，使得您可以轻松地将其从模具中取下，提高生产效率。此外，它还具备优异的阻燃特性，为您的应用提供了更高的安全性保障。更重要的是，它的反射率极高，能够将光线完美地反射出去，适用于电气元件、LEDs和反射镜等场景。

让我们来看看LN-1010RM的型号。作为一款经过精心设计的材料，它的型号为LN-1010RM。这个型号经过多次优化，能够满足各种复杂环境下的需求。它是一种经过特殊配方加工的PC材料，将为您的应用带来卓越的性能。LN-1010RM还具有高强度特性，可以承受较大的张力和压力，确保您的产品能够在恶劣的环境中长时间使用。

那么，LN-1010RM适用于哪些应用呢？它能够广泛应用于电气元件、LEDs和反射镜等场景。在电气元件领域，由于其阻燃性能优异，LN-1010RM能够有效地预防火灾，并保护电路板的稳定工作。其高反射率特性使得电气元件能够更好地吸收和反射光线，提高工作效率。在LEDs应用领域，LN-1010RM能够提升LEDs的亮度和稳定性，使得您的照明产品更具竞争力。而在汽车零件领域，LN-1010RM的高强度特性和阻燃性能能够提供更高的安全保障，确保汽车在发生碰撞时可以保持结构完整。

上海邦塑新材料有限公司向您推荐的日本帝人LN-1010RM防火级Panlite是一款性能卓越、反射率高的PC材料，将为您的应用带来不凡的特性和稳定的质量。无论是在电气元件、LEDs还是汽车零件领域，LN-1010RM都能够满足您的需求。别犹豫了，快来选购吧！

可能忽略的细节和知识：

LN-1010RM具有出色的耐候性，可以在不同气候条件下稳定运行。

LN-1010RM的加工性能youxiu，能够满足复杂形状的制造需求。

LN-1010RM的化学稳定性高，在接触化学物质时不易发生变化。

LN-1010RM符合环保要求，无毒无味，对环境和人体无害。

上海邦塑新材料有限公司可以根据客户需求提供个性化的定制服务，满足不同应用的需求。

LN-1010RM产品细节

型号	价格(RMB/千克)	性能特点	用途	16.50
----	------------	------	----	-------